

熱電対同種金属アクセサリ

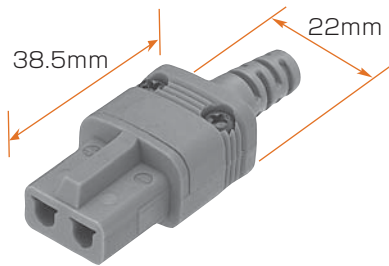
熱電対を使用した温度計測器では、接続部に一般的な材質のプラグなどを用いると、計測温度の大きな誤差要因になります。下記に紹介する熱電対同種金属を使用したアクセサリを使用することで接続部の誤差を最小限に押さえることができます。

ASPプラグ

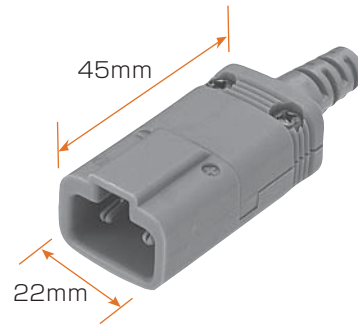
安立計器専用標準プラグ

ASPプラグは、電極に熱電対と同種の材料を採用していますので、熱電対温度計の接触部での誤差を最小限に押さえることができます。

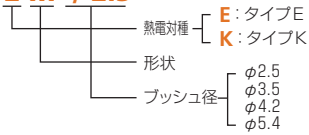
記号：**M** 希望小売価格 ¥1,000



記号：**F** 希望小売価格 ¥1,500



注文方法 ASP-E-M-φ2.5

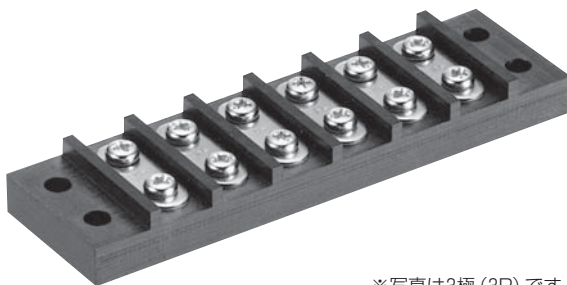


プッシュ径	対応コード
φ2.5	TS
φ3.5	SG
φ4.2	TC TCG TPC
φ5.4	NF K

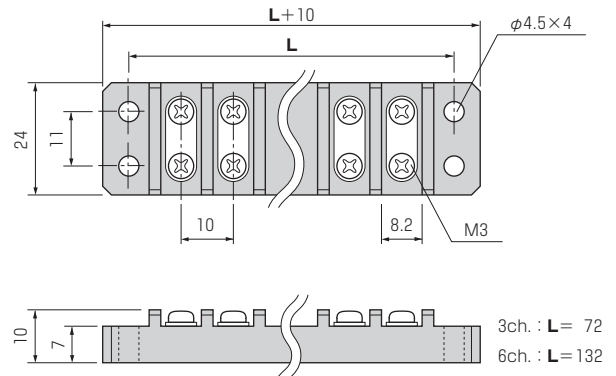
ANT

端子台

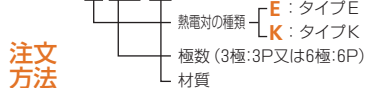
ターミナルに熱電対材料を使用した端子台。3極、6極の2種類を用意しています。



※写真は3極（3P）です。



注文方法 ANTE-6P-L



記号	材質	耐熱温度
L	フェノール	150℃
H	ガラスクロス積層板	350℃

希望小売価格

3極 (材質:L)	¥ 8,000
3極 (材質:H)	¥21,000
6極 (材質:L)	¥10,500
6極 (材質:H)	¥32,000

ANPプラグ

温度計専用ミニプラグ

ANPプラグは、多チャンネルによる温度計測に適したコンパクトサイズとなっております。熱電対線との接続はネジ止めにて行います。

記号：**M** 希望小売価格 ¥ 850 (材質:L)
¥2,700 (材質:H)

● 熱電対種類

記号	熱電対種	材質	ボディカラー
E	タイプ E	クロメル-コンスタンタン	紫
K	タイプ K	クロメル-アルメル	黄
T	タイプ T	銅-コンスタンタン	青
J	タイプ J	鉄-コンスタンタン	黒
V	タイプ V	銅-銅 (電圧計用)	白

記号：**F** 希望小売価格 ¥1,000 (材質:L)
¥3,300 (材質:H)

※高温タイプ (材質H) には開き止めが付くため、ハトメ孔がありません。

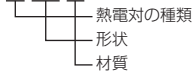
● 材質

記号	材質	耐熱温度
L	ナイロン	150℃
H	液晶ポリマー	300℃

※HはE、Kのみ

注文方法

ANP-E-M-L



記号：**P** 希望小売価格 ¥1,100 (材質:Lのみ)

※パネル対応のワンタッチ止め金具が付属します。

パネルカット寸法図

ANJシリーズ

ジョイント部品

熱電対材料を使用したジョイント部品。

記号：**S** 希望小売価格 ¥3,500 (10組)

注文方法

ANJ-E-S

記号：**Y** 希望小売価格 ¥3,500 (10組)

記号：**M** 希望小売価格 ¥3,500 (10組)